

[16th March 1960]

THE HON. SRI P. KAKKAN : ஏற்கனவே, பள்ளாணிங் கமிஷனுடைய அங்கீகாரத்தைப் பெற்றுக்கொண்டு, புள்ளம்பாடி, மேலக் கட்டளைக் கால்வாய்த் திட்டங்களை எடுத்துக்கொண்டிருக்கும் போதே தகராறு இருக்கும்போது, கனம் அங்கத்தினர் அவர்கள் இன்னும் ஜாஸ்தியாக வேறு இடத்திற்கு வேண்டுமென்று சொன்னால், எவ்வளவு தகராறு இருக்கும் என்று அவர்களே தெரிந்துகொள்வார்கள் என்று நம்புகிறேன்.

SRI A. VEDARATHNAM : கண்ணம்பாடி அணை மைசூரிலே இருக்கிறது. அவர்கள் தங்களுக்குத் தேவையான தண்ணீரை முழுதும் உபயோகப்படுத்திக் கொண்டு, உபரியை இங்கே கீழே பாசனத்திற்கு அனுப்புகிறார்கள். அப்படி வருகின்ற தண்ணீரைக் கடலுக்குப் போகாமல் இங்கே நாம் பாசனத்திற்கு உபயோகப்படுத்துவதைத் தவறு என்று அவர்கள் கருதுகிறார்களா? 'லோயர் ரீசஸ்' களில் பெய்யும் மழையால் காவிரிக்கு வரும் தண்ணீரை உபயோகப்படுத்துவது கூட தவறு என்று அவர்கள் கருதுகிறார்களா? இதில் ஆட்சேபிக்கும் 'பாயிண்ட்' என்ன என்று தயவு செய்து அமைச்சர் அவர்கள் விளக்க முடியுமா?

THE HON. SRI P. KAKKAN : அவர்கள் ஆட்சேபனை சொல்வது—புள்ளம்பாடி, மேலக் கட்டளைத் திட்டங்கள் அப்பொழுது ஒப்பந்தத்தில் சேர்க்கப்படவில்லை என்பதே தவிர வேறென்றும் இல்லை.

Sr. J. MATHA GOWDER : மைசூர் அரசாங்கத்துடன் பேச்சு வார்த்தை நடத்தும்போது அன்னிய மொழி வேண்டாமென்று சொல்லக்கூடிய திராவிட நாட்டில் இருக்கக்கூடியவர்கள் தமிழ் மொழியில் பேசுகிறார்களா, அல்லது கன்னட மொழியில் பேசுகிறார்களா என்பதைப்பற்றி அறிய விரும்புகிறேன்.

DEPUTY SPEAKER : How does this Question arise? Next Question.

Titanium and Bauxite deposits in the Nilgiris district

* 404 Q.—**SRI J. MATHA GOWDER :** கனம் கைத்தொழில் அமைச்சர் அவர்கள் தயவுசெய்து கீழ்க்கண்ட கேள்விகளுக்கு பதிலளிப்பாரா—

(அ) நீலகிரி ஜில்லாவில் டிட்டேனியம், அலுமினியம் தயாரிக்கும் பாக்கைட் படிவங்கள் ராஜ்ய பூமி ஆராய்ச்சிப் பிரிவு கண்டு பிடித்திருக்கிறார்களா?

(ஆ) ஆம் என்றால், ஒவ்வொன்றும் எவ்வளவு கிடைக்கும்? எந்தெந்த கிராமங்களில் கிடைக்கும்?

(இ) கிடைக்கக்கூடிய தாதுப்பொருள்களைக் கொண்டு நீலகிரி ஜில்லாவில் எஃகு தயாரிக்கும் தொழிற்சாலை ஏற்படுத்த சர்க்காருக்கு யோசனை உண்டா?

16th March 1960]

(ஈ) ஆமென்றால் மூன்றாம் ஐந்தாண்டுத் திட்டத்தில் எஃகு தயாரிக்கும் தொழிற்சாலை ஏற்படுத்த முடியுமா?

THE HON. SRI R. VENKATARAMAN : (a) to (d) The State Geologist has commenced investigation of the bauxite deposits in the Nilgiris district with the assistance of the special staff and equipment sanctioned by Government for the purpose. As the investigation is only in the preliminary stages, an indication of the extent of the occurrence of the ore cannot be given. The further plans for the exploitation of the ore will no doubt depend on the quantity of and quality of ore available.

SRI J. MATHA GOWDER : சார், நீலகிரியிலே 20 லட்சம் டன் ஸ்டெயின்லெஸ் ஸ்டீல் கிடைக்கக்கூடும் என்று ஆராய்ச்சிக்குழு அறிக்கையில் சொல்லியிருக்கிறார்கள். அதுவுமல்லாமல் பாக்கஸ்ட் போன்ற படிவங்கள் இருப்பதாகவும் சொல்லியிருக்கிறார்கள். அது என்ன ஆயிற்று என்று அமைச்சர் அவர்கள் சொல்வார்களா?

THE HON. SRI R. VENKATARAMAN : ஸ்டெயின்லெஸ் ஸ்டீல் கண்டுபிடிக்க முடியாது. அது 'ஓர்' அல்ல. முதலில் இரும்புக் கணிப் பொருள்களைக் கண்டு பிடிக்கவேண்டும். அதை இரும்பாக்கவேண்டும். அதற்குப் பிறகு அதை 'ஸ்டீல்' ஆகச் செய்ய வேண்டும். ஸ்டீலாகச் செய்த பிறகு, அதை ஸ்டெயின்லெஸ் ஸ்டீலாக மாற்றவேண்டும். அதெல்லாம் மானுபாக்கரிங் ப்ராஸஸ். நாகரல் ஓர் அல்ல.

Aluminium and Iron ore deposits in the Nilgiris district

* 405 Q.—**SRI S. M. ANNAMALAI AND SRI N. K. PALANISAMI :** கனம் கைத்தொழில் அமைச்சர் அவர்கள் தயவுசெய்து கீழ்க்கண்ட கேள்விக்கு பதிலளிப்பாரா—

நீலகிரியில் அலுமினியம், இரும்புக்கனிகள் கிடைப்பதைத் தோண்டி எடுக்க சர்க்கார் என்ன நடவடிக்கைகள் எடுத்துள்ளனர்?

THE HON. SRI R. VENKATARAMAN : The State Geologist has taken up the investigation of bauxite and iron ore deposits in Nilgiris district. These investigations are being pushed through vigorously with the assistance of the special staff and equipment sanctioned by the Government for the purpose.

SRI N. K. PALANISAMI : நீலகிரியில் கிடைக்கக்கூடிய இரும்பு நல்ல இரும்பு என்று ஏற்கனவே அமைச்சர் அவர்கள் சொன்னார்கள். பள்ளாநிங் கமிஷன் முதல் கூட்டத்தில் 'மூன்றாவது ஐந்தாண்டுத் திட்டகாலத்தில் இரும்பு உருக்குத் தொழிற்சாலை நம் மாகாணத்தில் ஏற்படப் போகிறது' என்று சொல்லிவிட்டு, இப்பொழுது 'ஆலோசனையில் இருக்கிறது' என்று சொல்வதற்கு காரணம் என்ன?